A ADVERTENCIA

- El rotor de 203 mm brinda una fuerza de frenada de alto nivel. Asegúrese que entiende claramente las características de frenado antes de usar los frenos
- El rotor de 180 mm tiene una fuerza de frenado mayor que el rotor de 160 mm. Asegúrese que entiende claramente las características de frenado antes de usar los frenos.

Nota

• El rotor de 203 mm y el rotor de 180 mm tienen un diámetro grande y curvatura mayor que los rotores de cross-country de 160 mm y 170 mm. Como resultado, pueden tocar las almohadillas de frenos.

Instrucciones de servicio técnico

Instalación del adaptador para los rotores

■ Par de apriete

- Pernos de fijación del adaptador
- 6 8 N·m {60 80 kgf·cm}
- Pernos de fijación de zapatas
- 6 8 N·m {60 80 kgf·cm}

Método de instalación

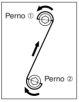
Estas Instrucciones de servicio contienen la información para instalar el adaptador de la horquilla delantera y el cuadro. Consulte las Instrucciones de servicio de los frenos por detalles sobre como asegurar el adaptador para las zapatas. Use los pernos accesorios para asegurar el adaptador.

■ Evitando que el adaptador y los pernos de fijación del cuadro/horquilla delantera se afloien.

Se puede usar el método de tapa o anillo de alambre para evitar que los pernos giren. Use el método más adecuado para la horquilla delantera y el cuadro.

<Método de anillo de alambre>

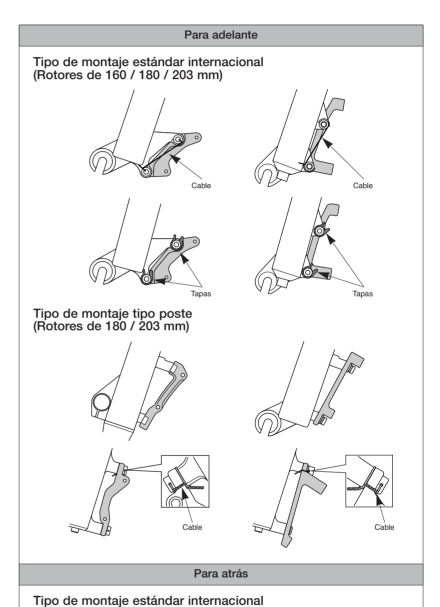
Si el perno ① se afloja (girando hacia la izquierda), se aplica fuerza a través del cable para girar el perno 2 en la dirección de apriete (derecha). Sin embargo, el perno 2 no podrá girar más en la dirección de apriete. De la misma manera, esto impide que el perno ① gire en la dirección de afloje debido a



también está conectado por el cable. Si uno de los pernos se comienza a aflojar, esto hará que se aplique una fuerza hacia el otro perno para girarlo en dirección de apriete. En otras palabras, este sistema evita que los pernos se aflojen.

<Método de tapa>

Consulte el diagrama a la derecha.



Cable

Tapas

(Rotores de 160 / 180 / 203 mm)

Cable

Tapas

